



KLIMATRÅDET
JÖNKÖPINGS LÄN

DESIGNTÄVLING

ONE PAGE FÖR SOLCELLER OCH ENERGILAGER

En illustrativ bild

Bidraget kan med fördel skapas i ett digitalt designverktyg, exempelvis Adobe Illustrator, men även verk skapade med penna och papper kommer beaktas.

Bidraget skall vara en förklarande bild (utan text) där *minst* följande delar ska ingå: **solceller, energilager (batterier), laddstolpar (elbil), drift av produktionen på ECRIS (renovering)**. Energilagret består av batterier från bilar och dessa ska laddas upp med hjälp av solenergi.

Hur kan en sådan här anläggning se ut? Använd din **Kreativitet**, **Fantasi** och **Kunskap** för att skapa en talande och inspirerande bild.

Inlämnade bidrag bedöms av en jury bestående av Volvo Cars, Box of energy, Länsstyrelsen, Garo och Ecris där vinnande bidrag kommer att användas för att kommunicera pilotprojektet. Pilotprojektet ska stå klart i juni.

Pilotprojektet äger rätten att använda alla inkomna förslag fritt, med illustratörens namn tydligt angivet.



ECRIS

Designävling

arrangerad av

VOLVO CARS

BOX OF ENERGY

LÄNSSTYRELSEN

GARO & ECRIS

Samarbetspartner

Teknik-

programmet

Erik Dahlbergsgymnasiet



TÄVLINGSBIDRAGET

Vinnande bidrag erhåller en vinstsumma på 2000 kr

Senast 180228 ska bidraget vara inlämnat i Vklass, mina kurser, "Designävling Teknik"

Giltiga format, JPEG & PDF (vinnande bidrag lämnar in originalformat)